PATENT COOPERATION TREATMAN

·	From the INTERNATIONAL BUREAU
PCT	То:
NOTIFICATION OF ELECTION (PCT Rule 61.2)	Assistant Commissioner for Patents United States Patent and Trademark Office Box PCT Washington, D.C.20231 ETATS-UNIS D'AMERIQUE
Date of mailing (day/month/year)	in its capacity as elected Office
22 June 2000 (22.06.00)	
International application No. PCT/JP99/06255	Applicant's or agent's file reference 661567
International filing date (day/month/year) 10 November 1999 (10.11.99)	Priority date (day/month/year) 13 November 1998 (13.11.98)
Applicant	
NAKADA, Tatsuo et al	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1. The designated Office is hereby notified of its election made in the demand filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting later election filed with the International Preliminar O2 June 2000 in a notice effecting la	y Examining Authority on: (02.06.00) national Bureau on:
The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland	Authorized officer Henrik Nyberg

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35





PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference 661567	FOR FURTHER ACTION	SeeNotificat Examination	ionofTransmittalofInternational Preliminary Report (Form PCT/IPEA/416)
International application No.	International filing date (day/r	month/year)	Priority date (day/month/year)
PCT/JP99/06255	10 November 1999 (1	0.11.99)	13 November 1998 (13.11.98)
International Patent Classification (IPC) or r C07C 19/08, 19/10, 17/383	national classification and IPC		
Applicant	DAIKIN INDUSTRII	ES, LTD.	
and is transmitted to the applicant	according to Article 36.		national Preliminary Examining Authority
 This REPORT consists of a total of sheets, including this cover sheet. This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have bee amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Rul 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT). These annexes consist of a total of sheets. 			ion, claims and/or drawings which have been ations made before this Authority (see Rule
This report contains indications re	lating to the following items:		
I Basis of the report	Į.		
II Priority			
Non-establishmer	it of opinion with regard to nove	elty, inventive	step and industrial applicability
Lack of unity of i			
		ard to novelty.	inventive step or industrial applicability;
V Reasoned statement citations and expl	anations supporting such statem	nent	
VI Certain documen	ts cited		
Certain defects in	the international application		
Contain observati	ons on the international applicat	tion	
VIII Certain observan	••		•
		o of completic	n of this report
Date of submission of the demand		-	
02 June 2000 (02.	06.00)	02]	November 2000 (02.11.2000)
Name and mailing address of the IPEA/I	P Au	thorized office	
Facsimile No.	Tel	lephone No.	

International application No.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/JP99/06255

I. Basis of the r	eport
1. With regard t	o the elements of the international application:*
the int	ernational application as originally filed
the de	scription: , as originally filed
pages	
pages	·
pages	, filed with the letter of
the cl	
pages	es amended (together with any statement under Article 19
pages	, as amended (together with any statement under Article 19 , filed with the demand
pages	Clad with the letter of
pages	filed with the letter of
the d	rawings: , as originally filed
page	, filed with the demand
page	
page	
the sec	quence listing part of the description:
1 —	, as originary
page	, filed with the demand
nag	, filed with the letter of
the internal These eler the the the or 3. With representation compression file function func	rd to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which attional application was filed, unless otherwise indicated under this item. ments were available or furnished to this Authority in the following language which is: language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). language of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/55.3). gard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international ary examination was carried out on the basis of the sequence listing: Intained in the international application in written form. The detogether with the international application in computer readable form. Thished subsequently to this Authority in written form. The statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the international application as filed has been furnished. The statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has
4. T	the amendments have resulted in the cancellation of: the description, pages the claims, Nos the drawings, sheets/fig his report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go eyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).** the ment sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to report as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16 17). Tolacement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.

International application No.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/JP99/06255

V. Reasoned statement under Artic citations and explanations suppo	e 35(2) with regard to novel	ty, inventive step or industrial applicabi	y;
1. Statement			YES
Novelty (N)	Claims	1-13	NO
	Claims		NO
(10)	Claims	1-13	YES
Inventive step (IS)			NO
	Claims		
Industrial applicability (IA)	Claims	1-13	YES
industrial application (111)			NO
	Claims		

2. Citations and explanations

Document 1: EP, 864554, A1 (Central Glass Co., Ltd.) 16 September 1998 (16.09.98)

Document 2: JP, 9-241189, A (Central Glass Co., Ltd.) 16 September 1997 (16.09.97)

The inventions set forth in Claims 1-13 appear to involve an inventive step with respect to the documents cited in the international search report.

Documents 1 and 2 cited in the international search report do not describe the formation of an azeotropic composition comprising 1, 1, 3, 3, 3-pentafluoropropane and 1,1,1-trifluoro-3-chloro-2-propene.

The applicant discovered that these substances form an azeotropic composition, and based on that, invented a method for the separation and purification of 1, 1, 3, 3, 3-pentafluoropropane and 1,1,1-trifluoro-3-chloro-2-propene. To the best of the applicant's knowledge, this is not described in any prior art document and cannot be arrived at from information in any published document. Therefore, persons skilled in the art cannot easily conceive of the inventions set forth in Claims 1-13.



E P



国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 661567	今後の手続きについては、		の送付通知様式 参照すること。	(PCT/ISA/220)
国際出願番号 PCT/JP99/06255	国際出願日 (日.月.年) 10.11		優先日 (日.月.年)	13. 11. 98
出願人 (氏名又は名称) ダイキン	工業株式会社		· .	
国際調査機関が作成したこの国際調 この写しは国際事務局にも送付され		PCT18条)の規定に従い	出願人に送付する。
この国際調査報告は、全部で3	ページである。			
この調査報告に引用された先行	技術文献の写しも添付されてV 	いる。		
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除 □ この国際調査機関に提出さ	くほか、この国際出願がされた れた国際出願の翻訳文に基づ			った。
b. この国際出願は、ヌクレオチ ☐ この国際出願に含まれる書		3り、次の配	列表に基づき国	際調査を行った。
□ この国際出願と共に提出る	れたフレキシブルディスクに	よる配列表		
□ 出願後に、この国際調査機	関に提出された書面による配	列表		
□ 出願後に、この国際調査機	と関に提出されたフレキシブル こる配列表が出願時における国	ディスクによ		事項を含まない旨の陳述
	た配列とフレキシブルディス	クによる配列	表に記録した配	3列が同一である旨の陳述
2.	ができない(第I欄参照)。			
3.	ハる(第Ⅱ欄参照)。	·		
4. 発明の名称は 🗵 出	願人が提出したものを承認する	5.	·	
□ 次	こ示すように国際調査機関が作	F成した。		
· <u>·</u>				
5. 要約は 🗵 出	顔人が提出したものを承認する	5.		
国	Ⅲ欄に示されているように、â 祭調査機関が作成した。出願ノ 国際調査機関に意見を提出する	人は、この国際	際調査報告の発	則38.2(b)) の規定により 送の日から1カ月以内にこ
6. 要約書とともに公表される図は 第 図とする。 □ 出				,
	類人は図を示さなかった。			
□ 本	図は発明の特徴を一層よく表し	っている。		

Α.	発明の属する分野の分類	(国際特許分類	(IPC))
----	-------------	---------	-------	---

Int. Cl' C07C19/08, 19/10, 17/383

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' C07C19/08, 19/10, 17/38

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

CAPLUS (STN), REGISTRY (STN), WPIDS (STN)

C. 関連すると認められる文献

引用文献の		
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する請求の範囲の番号
X; A	EP,864554,A1(Central Glass Company, Limited)16.9月.1998(16.09.98),第2頁第16-25行 & JP,10-310541,A,第2頁第2欄第21-39行	1-2; 3-13
X; A	JP, 9-241189, A(セントラル硝子株式会社) 16.9月.1997 (16.09.97), 特許請求の範囲, [0016], [0029], [0032] - [0033] (ファミリーなし)	3, 5, 6, 9–12; 1, 2, 4, 7, 8, 13
Y; A	WO,97/24307,A1(Daikin Industries Ltd.)10.7月.1997(10.07.97), 第7頁第16-21行,実施例3 & JP,9-183740,A & EP,877009,A1,第 5頁第14-17行, EXAMPLE 3	12; 1-11, 13
A	DE, 19716337, A1 (Elf Atochem S. A.) 20.11月.97(20.11.97) & FR, 2748473, A1 & GB, 2313118, A1 & JP, 10-87523, A	1-13

区欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献・
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって て出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理 論の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

16. 12. 99

国際調査報告の発送日

1 1.01.00

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官 (権限のある職員) 唐木 以知良

4H 8018

電話番号 03-3581-1101 内線 3443



国際出願審号 PCT/JP99/06255

	国际出版证书中 B际出版符号 PCT/JP99	9/06255
C (続き). 引用文献の	関連すると認められる文献	
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する
A	US, 5616819. A (Laroche Industries Inc.) 1 / B 1007/01 04 07)	請求の範囲の番号
<u> </u>	WO, 97/08117, A1 & EP, 854847, A1	1–13
A	WO, 97/27163, A1 (Daikin Industries Ltd.) 31.7月.1997(31.07.97) & JP, 9-263553, A & EP, 885863, A1	1-13
PA	WO, 99/48849, A1 (Daikin Industries Ltd.) 30.9月.1999 (30.09.99) & JP, 11-269105, A	1-13
	3-,-1 200100,11	·
		· ·
		-
	•	,
,		
·		
		ŧ.
ĺ		
		·

特 許 協 力 条 的

REC'D 28 NOV 2000

WIPO

PCT

3 4 4 3

電話番号 03-3581-1101 内線

09/831598

PCT

国際予備審查報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP99/06255 国際出願日 (日.月.年) 10.11.99 優先日 (日.月.年) 13.11.98			
国際特許分類(IPC) Int.Cl	C07C19/08, 19/10, 17	/383	
出願人(氏名又は名称)	ダイキン工業株式会社		
2. この国際予備審査報告は、この表	国際予備審査報告を法施行規則第57条 (I 紙を含めて全部で 3 ペー 附属書類、つまり補正されて、この報告の む明細書、請求の範囲及び/又は図面も	-ジからなる。 の基礎とされた及び/又はこの国際予備審	
(PCT規則70.16及びPC7 この附属書類は、全部で	Γ実施細則第607号参照) ページである。 		
3. この国際予備審査報告は、次の内 I 区 国際予備審査報告の基础			
Ⅱ □ 優先権 Ⅲ □ 新規性、進歩性又は産	業上の利用可能性についての国際予備審査	€報告の不作成	
IV			
の文献及び説明 VI	≧する新規性、進歩性又は産業上の利用可	能性についての見解、それを裏付けるため	
VII 」 国際出願の不備 VII 国際出願に対する意見			
国際予備審査の請求書を受理した日 02.06.00	国際予備審査報告	号を作成した日 2. 11.00	
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/J 郵便番号100-891			

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

国際予備審查報告

Ι.	国際予備審查報	せられる として はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい			
1.	1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成された。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)				
×	出願時の国際	発出願書類			
	明細書 明細書 明細書	第 第 第	ーページ、 - ページ、 - ページ、 - ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの	
	請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第	項、 項、 	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの	
	図面 図面 図面	第 第 	ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、 	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 	
	明細書の配列	刊表の部分 第 列表の部分 第 列表の部分 第 列表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、 	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 	
2.	上記の書類は、 国際調査 PCT規 国際予備	質の言語は、下記に示す場合を 下記の言語である Eのために提出されたPCT規 即48.3(b)にいう国際公開の 事審査のために提出されたPC	語であ 見則23.1(b)にい 言語 CT規則55.2また	る。 う翻訳文の言語 とは55.3にいう翻訳文の言語	
3.	3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。 □ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出されたフレキシブルディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった □ 書面による配列表に記載した配列とフレキシブルディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。				
	4. 補正により、下記の書類が削除された。				
	_				

v.	新規性、進歩性又は産業上の利用可文献及び説明	配性についての法第12条(P 	CT35条(2)) に定める見解、 	それを裏付ける
1.	見解			
	新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-13	有 無
	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲 	1-13	
	産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-13	

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献1:EP, 864554, A1 (Central Glass Company, Limited) 16.9月.1998 (16.09.98) 文献2:JP, 9-241189, A (セントラル硝子株式会社) 16.9月.1997 (16.09.97)

請求の範囲1-13に記載された発明は、国際調査報告で引用された文献に対して 新規性および進歩性を有する。

財規性およい建歩性を有する。
 国際調査報告で引用された上記文献1および2には、いずれも1, 1, 3, 3, 3 ーペンタフルオロプロパンと1, 1, 1ートリフルオロー3ークロロー2ープロペンとが共沸組成物を形成することは記載されていない。
 本願出願人はこれらが共沸組成物を形成することを見いだし、これに基づいて1, 1, 3, 3, 3ーペンタフルオロプロパンまたは1, 1, 1ートリフルオロー3ークロロー2ープロペンを分離精製する方法としたものであり、出願人の知見が先行技術文献に記載されておらず、また記載された事項から導くことのできないものである以上、請求の範囲1−13に記載された発明は当業者が容易に想到し得ないものである

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP99/06255

A.	CLASSIF Int.C	ICATION OF SUBJECT MATTER 1 ⁷ C07C19/08, 19/10, 17/383				
Acc	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
	PIEL DC	EARCHED				
Mir	imum doc	imentation searched (classification system followed by cl 1 ⁷ C07C19/08, 19/10, 17/38	assification symbols)			
		n searched other than minimum documentation to the exte				
	CAPLU	a base consulted during the international search (name of IS (STN), REGISTRY (STN), WPIDS (STN)	data base and, where practicable, sear	en terms used)		
C.	DOCUM	IENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
C	ategory*	Citation of document, with indication, where appro	priate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
	X;	EP, 864554, A1 (Central Glass Con 16 September, 1998 (16.09.98), page 2, lines 16 to 25 & JP, 10-310541, A page 2, Column 2, lines 21 to 39	mpany, Limited),	1-2; 3-13		
	page 2, Column 2, lines 21 to 39 X; JP, 9-241189, A (Central Glass Co., Ltd.), 16 September, 1997 (16.09.97), Claims; Par. Nos. [0016], [0029], [0032] to [0033] (Family: none)			3,5,6,9-12; 1,2,4,7,8,13		
	Y; WO, 97/24307, Al (Daikin Industries Ltd.), A 10 July, 1997 (10.07.97), page 7, lines 16 to 21; example 3 & JP, 9-183740, A & EP, 877009, Al page 5, lines 14 to 17; EXAMPLE 3			12; 1-11,13		
	DE, 19716337, Al (Elf Atochem S.A.), 20 November, 1997 (20.11.97) & FR, 2748473, Al & GB, 2313118, Al & JP, 10-87523, A			1-13		
╂	Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot considered novel or cannot be considered to involve an invention step when the document is taken alone document of particular relevance; the claimed invention cannot considered to involve an inventio				the application but cited to inderlying the invention cannot be dered to involve an inventive one in claimed invention cannot be step when the document is such documents, such son skilled in the art int family		
	Date of th	e actual completion of the international search December, 1999 (16.12.99)	Date of mailing of the international s 11 January, 2000 (11.01.00)		
	Name and Ja	I mailing address of the ISA/ panese Patent Office	Authorized officer			
	Facsimile	No.	Telephone No.			



INTERNATIONAL SEARCH REPORT



International application No.

PCT/JP99/06255

ategory*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages US, 5616819, A (Laroche Industries Inc.), 01 April, 1997 (01.04.97) & WO, 97/08117, Al & EP, 854847, Al WO, 9727163, Al (Daikin Industries Ltd.), 31 July, 1997 (31.07.97) & JP, 9-263553, A & EP, 885863, Al WO, 9948849, Al (Daikin Industries Ltd.), 30 September, 1999 (30.09.99) & JP, 11-269105, A			Relevant to claim No.
A				1-13
A				1-13
PA				1-13
•	·			
			•	
		. ·	*	
	ě			